



CONSEIL PRATIQUE

F

Des maisons pour le foyer.
Lanternes en verre à fabriquer
soi-même.



Articles utilisés:

46 759 000	Vase en verre, 8 cm ø	2 pièces
46 754 505	Mini-maisons en contreplaqué, naturelles	½ sachet
46 752 505	Maisons lumineuses en contreplaqué, naturelles	½ sachet
31 042 02	Lentilles de cire, blanches	600 g
31 653 000	Mèche en bois avec support en métal	2 pièces
42 000 504	Cordon en jute sur carte en bois, 1,5 mm ø, sable	1,2 m
61 102 00	Perles en bois brut, 4 mm ø	ca. 90 pièces

Tu as encore besoin de:

- 31 070 00** Pastilles de cire adhésives
 - 30 070 000** Ruban adhésif double face extra fort
- Accessoires pour fondre la cire, ciseaux



Instructions:

Mouler de la cire dans du verre

- 1** Insérer la mèche en bois dans le support en métal et la fixer au milieu du verre à l'aide d'une pastille de cire adhésive.
- 2** Verser soigneusement les pastilles de cire fondues (voir les instructions pour pastilles de cire) entre la mèche et la paroi du verre. Laisser sécher complètement et raccourcir la mèche.

Décoration

- 3** Coller les maisons en contreplaqué sur le verre sous forme de bordure à l'aide du ruban adhésif double face.
- 4** Il faut couper le cordon de jute de sorte qu'il y ait suffisamment pour enfiler les perles en bois dessus et pour l'enrouler trois fois autour du verre. Quant au deuxième photophore en verre avec les grandes maisons lumineuses, il faut coller chaque maison en contreplaqué à part et les agrémente de cordon naturel et de perles en bois.



* sans temps de séchage

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

Tu trouveras d'autres idées de bricolage et des informations complémentaires sur le matériel sur notre site Web.

